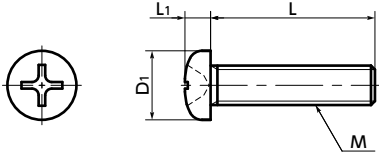


# SPC-P 樹脂ねじ(PC / 十字穴付きなべ小ねじ)



● 材質・仕上げ



	<b>SPC-P</b>
本体	PC (ポリカーボネート) (透明*1)
耐熱温度*2	115℃

- \*1: **SPC-M1.7-3-P** | **SPC-M1.7-4-P** は黒です。
- \*2: 樹脂素材の値です。商品の使用可能温度は、締めつけトルクなどの使用条件により変わります。

- PC (ポリカーボネート) はエンジニアリングプラスチックのなかで最高の耐衝撃性を有しています。
- 使用可能温度\*2 (min./max.): -40℃/115℃
- 吸水性が小さく耐候性にすぐれています。
- 樹脂ねじの特性および使用上の注意について ➡ P.xxxx
- 用途

電気・電子機器/自動車

単位: mm

品番	M(並目)		L <span style="color: red;">◀2</span>													D1	L1	十字穴の番号	引張破断荷重*1 (N)	ねじり破断トルク*1 (N・m)	質量 (g)	1袋入り数	
	ねじの呼び <span style="color: red;">▶1</span>	ピッチ	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40								7
<b>SPC-M1.7-P</b>	M1.7	0.35															2.5	0.5	0	51	0.022	0.0066 - 0.0085	50
<b>SPC-M2-P</b>	M2	0.4															3.5	1.3	1	107	0.055	0.02 - 0.053	50
<b>SPC-M2.6-P</b>	M2.6	0.45															4.5	1.7	1	196	0.12	0.052 - 0.1	50
<b>SPC-M3-P</b>	M3	0.5															5.5	2	2	266	0.18	0.075 - 0.26	50
<b>SPC-M4-P</b>	M4	0.7															7	2.6	2	481	0.39	0.16 - 0.62	50
<b>SPC-M5-P</b>	M5	0.8															9	3.3	2	797	0.8	0.36 - 0.91	50
<b>SPC-M6-P</b>	M6	1															10.5	3.9	3	1136	1.2	0.6 - 1.6	20
<b>SPC-M8-P</b>	M8	1.25															14	5.2	3	2088	3.2	1.7 - 3.1	20

- \*1: 表中の数値は参考値であり、保証値ではありません。推奨締めつけトルクはねじり破断トルクの50%です。
- M1.7は黒です。
- 1袋入り数未満ご注文の場合は、別途手数料を申し受けます。詳しくはバラ売りサービスをご確認ください。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

## SPC-M5-20-P

商品記号	▶1	▶2	商品記号
------	----	----	------

バラ売り ➡ P.xxxx	クリーン洗浄・クリーン梱包 ➡ P.xxxx	ねじカット ➡ P.xxxx	ゆるみ止め ➡ P.xxxx	脱落防止加工 ➡ P.xxxx
対応可・別料金	対応可・別料金	対応可・別料金	対応不可	対応不可